

## DAFTAR PUSTAKA

- Budiyono, dkk. "Mathematics Education Model In Indonesia Through Inquiry-Based Realistic Mathematics Education Approach To Improve Character". *International Journal of Education and Research*. 9:232-332
- Daryanto. 2013. *Menyusun Modul (Bahan Ajar untuk Persiapan Guru dalam Mengajar)*. Yogyakarta: Gava Media.
- Depdiknas. (2006). *Standar Isi Mata pelajaran Matematika*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. (2007). *Pedoman Memilih Menyusun Bahan Ajar dan Teks Mata Pelajaran*. Jakarta: Depdiknas.
- Depdiknas. (2008). *Panduan Pengembangan Materi Pembelajaran dan Standar Sarana dan Prasarana Sekolah Menengah Kejuruan Madrasah Aliyah SMA/ MA/ SMK/ MAK*. Jakarta: Depdiknas.
- Dick, Carey. 2014. *The Systematic Design of Instruction*. New York: Pearson.
- Ekowati, Nenohai. (2017). "The Development of Thematic Mathematics Book Based on Environment with a Realistic Approach to Implant the Attitude of Caring about Environment at Students of Elementary School Grade One in Kupang". *Sciedu Press*. 1: 112-121
- Farida, N. (2015). "Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VIII dalam Menyelesaikan Masalah Soal Cerita Matematika". *Aksioma: Jurnal Pendidikan Matematika FKIP Univ. Muhammadiyah Metro*. 2: 42-52
- Gravemeijer, K. (1994). "Developing Realistics Mathematics Education". *National Council of Teachers of Mathematics*, 5: 443-471
- Haji, S. (2011). "Model Bahan Ajar Matematika SMP Berbasis *Realistic Mathematics Education* (RME) untuk Mengembangkan Kemahiran Matematika". *Jurnal Exacta*, 1: 45-50

- Mashudi. (2016). “Penerapan Pendekatan Realistik untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V pada Mata Pelajaran Matematika Pokok Bahasan Sifat-Sifat Bangun Ruang”. *JPSD*. 1: 50-61
- Suhendra, U. 2016. “Pengembangan Modul Materi Statistik Berbasis Pendekatan PMR Pada Siswa SMK Kelas XI”. *Jurnal Silogisme*. 1: 42-47
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suparno. 2001. *Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Jogjakarta: Kanisius.
- Suyati. (2015). “Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Dalam Mata Pelajaran Matematika Operasi Hitung Perkalian dengan Metode Bermain Kartu”. *Jurnal Paradigma*. 1: ISSN 2406-9787
- Wijaya, Ariyadi. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yuhariati. (2012). “Pendekatan Realistik dalam Pembelajaran Matematika”. *Jurnal Peluang*. 1: 81-87